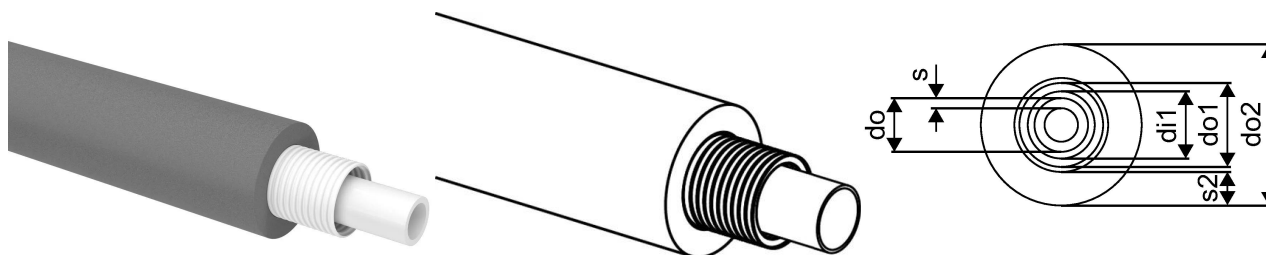


Uponor Combi Pipe rura izol. w peszlu white/grey 20x2,8 28/23 51x10 50m**1047831**

- peszel wykonany z polietylenu wysokiej gęstości
- możliwość wymiany rur w przypadku uszkodzenia
- ciśnienie pracy 10 bar
- izolowane w zwoju

**O produkcie Uponor Combi Pipe rura izol. w peszlu white/grey****Specyfikacja**

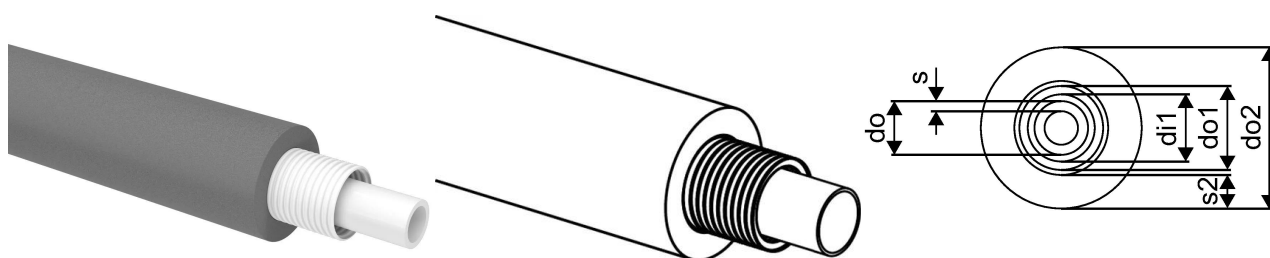
- Rury są wykonane z tlenowo sieciowanego polietylenu (PE-Xa) zgodnie z normą EN ISO 15875
- Warstwa EVOH (alkoholu etylowo-winylowego) tworzy hamującą przenikanie tlenu barierę antydyfuzyjną zgodnie z normą DIN 4726
- Klasa zastosowania 2 - doprowadzanie wody ciepłej i zimnej
- Klasa zastosowania 4 - ogrzewanie płaszczynowe i niskotemperaturowe
- Klasa zastosowania 5 - ogrzewanie wysokotemperaturowe
- Klasa E odporności ogniowej zgodnie z normą DIN EN 13501-1

Podanie

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji
- ogrzewanie podłogowe i niskotemperaturowe promienniki grzewcze
- ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 90°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 6 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

Uponor Combi Pipe rura izol. w peszlu white/grey 20x2,8 28/23 51x10 50m

1047831

**Measurements**

Wewnętrzna_średnica_di1	23
Średnica zewnętrzna_do	20
Średnica zewnętrzna_do1	28
Średnica zewnętrzna_do2	51
Grubość ściany_s	2,8
Grubość ściany_s2	10

Product code

Item no EAN	7321500048167
Item no GTIN	07321500048167
Item no RSK	2419425
Item no VVS	087327220

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	51
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,28
Szerokość jednostki elementu	51
Item_UOM	m

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905403042
Opakowanie GTIN PL4	06414905403059
Wysokość opakowania PL1	240
Wysokość opakowania PL4	950
Długość opakowania PL1	1140
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	50
Ilość w opakowaniu PL4	150
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box

Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,311904
Opakowanie Objętość PL4	0,912
Waga opakowania PL1	17,5
Waga opakowania PL4	70
Szerokość opakowania PL1	1140
Szerokość opakowania PL4	800

Dokumenty techniczne

Do pobrania

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00
E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl